



ADM1032ARZ-REEL

Fabricant Numéro d'article:	ADM1032ARZ-REEL
Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	SENSOR DIGITAL 0C-100C 8SOIC
Feuilles de données:	ADM1032ARZ-REEL.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2800 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

ADM1032ARZ-REEL 100% Nouveaux originaux 2800 en stock, Trouver ADM1032ARZ-REEL Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez ADM1032ARZ-REEL AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ ADM1032ARZ-REEL: Info@IC-Components.com

Les spécifications de ADM1032ARZ-REEL

Numéro d'article	ADM1032ARZ-REEL	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Emballage	Original-Reel®
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	8-SOIC
Température de fonctionnement	0°C ~ 120°C	Description détaillée	Temperature Sensor Digital, Local/Remote 0°C ~ 100°C 7 b 8-SOIC
Le type de sortie	SMBus	Caractéristiques	Output Switch, Programmable Limit, Standby Mode
Résolution	7 b	Tension - Alimentation	3 V ~ 5.5 V
Type de capteur	Digital, Local/Remote	Condition de test	0°C ~ 100°C
Température de détection - Local	0°C ~ 100°C	Température de détection - Télécommande	0°C ~ 120°C
Précision - Le plus élevé (le plus bas)	±3°C	Autres noms	ADM1032ARZ-REELSDKR
Quantité en stock	2800 pcs Stock	Catégorie	Capteurs, transducteurs > Capteurs de température - analogique et sortie num
La description	SENSOR DIGITAL 0C-100C 8SOIC	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à ADM1032ARZ-REEL

AMI Semiconductor / ON Semiconductor ADM1032ARZ-REEL	Partie ADM1032ARZ-REEL ADM1032ARZ-REEL technique	Prix ADM1032ARZ-REEL Action ADM1032ARZ-REEL	Distributeur ADM1032ARZ-REEL ADM1032ARZ-REEL inventaire
ADM1032ARZ-REEL Fournisseur ADM1032ARZ-REEL Image	Commande en ligne ADM1032ARZ-REEL ADM1032ARZ-REEL pdf	ADM1032ARZ-REEL Enquête Fiche technique ADM1032ARZ-REEL	Image ADM1032ARZ-REEL Fiche technique ADM1032ARZ-REEL
ADM1032ARZ-REEL pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique ADM1032ARZ-REEL	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor ADM1032ARZ-REEL
ON Semiconductor ADM1032ARZ-REEL	Aptina / ON Semiconductor ADM1032ARZ-REEL	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor ADM1032ARZ-REEL	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor ADM1032ARZ-REEL
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor ADM1032ARZ-REEL			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>ADM1034ARQZ-REEL La description: IC THERM/FAN SPEED CTRLR 16-QSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 5100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADM1034ARQH-REEL La description: ADM1034ARQH-REEL ON SSOP-16 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADM1032ARZ-1REEL La description: SENSOR DIGITAL 0C-100C 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADM1034ARQZ La description: IC THERM/FAN SPEED CTRLR 16-QSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADM1033ARQZ La description: IC THERM/FAN SPEED CTRLR 16-QSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADM1032ARMZ-1 La description: SENSOR DIGITAL 0C-100C MICRO8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADM1032ARMZ-2R La description: SENSOR DIGITAL 0C-100C 8MSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 10900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADM1032ARMZ-R7 La description: SENSOR DIGITAL 0C-100C MICRO8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 11500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADM1041ARQ La description: IC PWR SUPP MON/LOAD SHAR 24QSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADM1032ARMZ-1RL La description: SENSOR DIGITAL 0C-100C MICRO8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADM1032ARZ-REEL7 La description: SENSOR DIGITAL 0C-100C 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 23700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADM1051JR La description: ADM1051JR AD SOP8 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADM1051JRZ La description: ADM1051JRZ AD SOP8 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADM1032ARMZ La description: SENSOR DIGITAL 0C-100C MICRO8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADM1051AJR La description: ADM1051AJR AD SOP8 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADM1032ARMZ-002 La description: SENSOR DIGITAL 0C-100C MICRO8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADM1041AARQZ La description: IC SECONDARY SIDE CTRLR 24QSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADM1034ARQ La description: ADM1034ARQ AD QSOP-16 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADM1032ARMZ-2RRELL7 La description: ADM1032ARMZ-2RRELL7 AD MSOP8 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADM1051AJR/ADM1051JR La description: ADM1051AJR/ADM1051JR AD SOP8 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADM1032ARMZ-REEL7 La description: SENSOR DIGITAL 0C-100C MICRO8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 18100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADM1032ARMZ-2REEL7 La description: ADM1032ARMZ-2REEL7 ON MSP-8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADM1032ARMZ-REELT La description: ADM1032ARMZ-REELT XX SOP-10 Fabricants: XX En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADM1032ARMZ-2RL7 La description: SENSOR DIGITAL 0C-100C MICRO8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 8500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADM1060A La description: ADM1060A AD SOP-28L Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADM1032ARMZ-REEL La description: SENSOR DIGITAL 0C-100C MICRO8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADM1032ARMZ-2REEL La description: ADM1032ARMZ-2REEL AD MSOP8 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ADM1032ARZ La description: SENSOR DIGITAL 0C-100C 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 10700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADM1051AJRZ La description: ADM1051AJRZ AD SOP8 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ADM1060ARUCZ La description: ADM1060ARUCZ AD TSSOP-28L Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong